	Index of Claims												A	Application No.											1	Applicant(s)													
10	AIT	 	n. Nij	16. []]	人。 [[]]]	ر. ااا		10. 	1111	// S	; 11 [[]	Claim Cancelled Restricted			-	1	10/	07	7.(06 ¹	5							DEALMEIL				=10	ìΑ	ET	A	1			
								11				Ш	1					Ì		10/077,065 Examiner												Art Unit							
													1					1	م ا	، ت	D	Εw	•''O	ıdt	r	oh.	0					16/	u						
<u> </u>	_	_	_		_		_	_		_	_		<u> </u>	-		_	_	ᆚ		<u>). 1</u>	<u> 7.</u>	Ev	<u>//.</u>	Ot,	<u>, r</u>	11.	<u>.ں.</u>			1644									
	ſ	Γ,	Γ,	 احد		4-20			ſ		Π	<u> </u>	Th	rou	ıgh	nu	m	er	al)]		T		_				7	Γ	Τ		_				7		
		<u> </u>	L,	le)	ject	leu	1					_,	· _	Ca	anc	ellr	ed	_	_	_		N	1	No —	'n.	+ı	90	cted		A	٠Ĺ		Ap _l	pea	al 	_			
		=	1,	- Aji	ow	- 18¢				÷		_	_	Re	 •str	- ict	- ad	-	_		1	1		- In	tel	- -fe	re	nce	1	0	Ţ	_ C	- ble	ecto	- ed	_	1		
	L		L			<u> </u>			1		\perp	_							_	_		L	上			·-	_	1160	_		\perp			36.	ь. —				
Claim	J	X	4 5	P	<u>}_</u>	D	ate	_	_	_	_]	Г	Cli	aim	P	产	λŶ	p.	<u>_</u>	Dat	te	_	-		_	1		Claim	T				Date	e_				1
			n -	-			1		$\tilde{\Box}$	<u> </u>			Г					2	$\tilde{\Box}'$		T	T	1	7		1				T	T	T	Τ	Γ	Γ	T	T	T	
Final	Onginal	2	8	1						'				Fin	Örigi	0	ŜÉ	割	(1		Final	Original										1
		ج ج	1	+	+	+	+	+	\dashv	 '	\vdash	4	F		L				 '	\vdash	\downarrow	+	+	+	+	لــا	1	<u> </u>	101	+	+	\downarrow	 	\vdash	-	 	1	$oldsymbol{\perp}$	1
2	2	İ	Ì	上	丰	#	丰	士	ゴ		上	1		\exists	52	丰	廿	#	二	上	士	土	#	#	#	ゴ			102		士	士	士	世	上	上	上	士	1
3	3 4	卍	#	+	+	+	+	+	\rightarrow	٢	┼-	-	\vdash	لــــا		3	+	4	٢	-	+	1	+	+	+	لآ	1	<u></u>	103 104		\perp	\perp	L	L	L	\vdash	L	F	4
5	5	#	#	上	#	#	#	#	二	\Box	上	ሷ.	L	\exists	55	5	#	#		上	土	士	士	#	#	\Box			105		士	上	世		上	上	上	上	
6 7		#	#	+	+	+	+	+	-		╀	$\frac{1}{4}$	-				+	+	لــا	\vdash	+	+	+	+	+	4	1	_	106 107		\vdash	\vdash	L	\vdash	-	-	1-	<u> </u>	1
8	В	#	中	Z	#	#	丰	#	二	\Box	上	,	. F		58	1	#	寸	\Box	匚	丰	士	#	#	#	\Box			108		上	\perp	上		上	上	士	上	j
9		_	4	+	+	+	+	+	+	لے	⊢	 	: 				+	+	لے	\vdash	+	+	+	+	+	\dashv	'	\vdash	109		\vdash	\vdash	\vdash	L	_	\vdash	\vdash	[1
11	1	Ľ	4	丰	#	#	丰	#	#	\Box	上	_	上	\exists	61		丰	#	二	上	上	土	#	#	#	\exists			111		上	上	士		t	上	世	世	1
12		H	4	+	+	+	+	+	\dashv	لــٰ	-	4.	+	_			+	$\dot{+}$	لـــ	-	+	+	+	7	+	$\hat{\parallel}$		<u></u>	112 113	T	F	1	L	H		L	L		1
14	4		中	上	#	#	#	#	7	\Box	上	1.			64		#	#	\exists		士	士	#	#	#	\exists			114		士	\vdash	t			t	七	\vdash	
15		الــا	#	\vdash	+	+	+	$\dot{+}$	$\dot{+}$	بَ	-	-	-	$\overline{-}$	65		+	7	ب	<u>_</u>	+	F	7	7	7	4	(115 116		F	<u></u>		H		1	L	L	l
17	7		#	L	士	#	#	#	#			1.	F	コ	67		†	#			\vdash	t	+	+	#	\exists	1.		117		七	七	t	Ⅎ	H	+	一	\vdash	ĺ
18		_	4	-	+	+	+	+	$\dot{+}$	لـ	<u> </u>	$\frac{1}{2}$	-	\dashv			+	7	لِــَـ	F	1	F	+	7	7	4	('	匚	118 119		F	Ι.		Ц		L			1
20	0	J	中	L	#	#	#	#	#]:		コ	70		#	#	1		士	\vdash	t	+	#	7	('		120	T	七	+_		\vdash	H	t	╀	H	ĺ
21		_	#	-	十	+	+	7	$\dot{+}$		F	1	-	\dashv	71		7	7	\exists	\square	Ļ	Ļ	1	7	7	7	1	匚	121		T'			口	匚				l
23	3		世	L	士	†	#	#	#	J		1	F	コ	73		t	+	1		\vdash	七	t	t	+	၂	1	\vdash	122 123		七	╀┈	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	i
24	+	\vdash	屮	-	1	7	7	7	$\overline{+}$		-	-	F	\dashv			Ŧ	7	\Box	\vdash'	F	F	Ţ	Ŧ	7	\exists	1		124		口			П				口	I
26	6		世		士	#	#	#	#	\exists		1		\exists	76		士	+	J			\vdash	t	十	+	၂	e^{i}	<u> </u>	125 126		Ľ	+	Н	\vdash	H	\vdash	Н	\vdash	İ
27		H	4	F	otag	\downarrow	+	7	\exists	\dashv	\vdash		F	\dashv	77	I	I	7	\exists	\Box	二	二	ļ	Ŧ	7	\exists	, 1		127		abla	\Box		П			\square		İ
29	9	廿	世		士	士	士	+	1	7		1	F		79		+	+	寸		-	Ł	t	+	+	\dashv	, 1	-	128 129	+	\vdash	\vdash	Н	\vdash		Н	Н	H	i
30	0	H	P	F	Ţ	Ŧ	#	7	7	\Box	\Box	1			80		丰	#	\Box		二	二	丰	#	#	\Box	, 1		130		口	口		口				口	l
32	2	H	#		+	+	七	+	+	+	_	∤ '	\vdash		82		+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	+	+	+	\dashv	, 1		131	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash		\vdash	Н	Н	i
33	3	#	中	F	二	丰	#	#	7	\Box	\Box	∫ ['			83	\top	丰	#	コ	\Box	\sqsubset	上	上	丰	#	\exists	į		133										İ
34 35	5	\forall	+	<u> </u>	+	+	+	+	+	+	\vdash	1	\vdash		84 85		+	+	+	Н	\vdash	\vdash	+	+	+	\dashv	, ,	<u> </u>	134 135	\vdash	\square	\square	H	\exists	_	H	\square	\square	I
36	6	#	中	\Box	二	#	#	#	#	7	\Box	1 ::'	Ŀ	.	86		上	#	1	\Box	\Box	口	上	土	#	コ	Ì		136										i
37 38	В	#	#	г	+	+	+	+	+	+	7	1	\vdash		87 88	+-	+	+	+	H	\vdash	\vdash	\vdash	+	+	4	.	<u> </u>	137 138	$\dot{\vdash}$	$\dot{\mathbb{H}}$	H	\dashv	\dashv	_	\Box	\Box	\exists	ı
39	9	#	丁	\sqsubset	上	#	丰	#	丰	\rightrightarrows	\square	1. 1			89		上	#	#	口		\Box	上	上	#	\exists	1		139		\Box			寸	7				
40		#	1	_	\vdash	+	+	+	+	+	\mathcal{A}		\vdash		90 91	-	\vdash	+	+	1	$ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{ar{$		-	F	7	\exists	- }		140	\Box	\square	\Box	\dashv	\exists	4	\Box	\Box	\Box	
42	2	\prod	기	\sqsubset	上	上	土	#	#	コ	\Box	1 1			92	上	上	#	#	寸			上	士	士	7	}		142			H	1	1	1	 	1	\dashv	
43		#	H		+	+	+	+	+	+	\dashv	1	<u> </u>		93 94	-	\vdash	+	+	$\overline{-}$	\mathbb{H}	\dot{dash}	F	Ŧ	\downarrow	\exists	- }	=	143 144	\Box	口	\dashv	\exists	7		\Box	\Box	\exists	
45	5]]		夕	\Box	匚	İ	上	士	#	‡	コ	1			95	Ľ	上	†	#	寸				士	t	7	}		145	1	\Box		7	1	7		-	\dashv	
46		H.	4	ب	\vdash	\vdash	+	+	+	7	$\overline{+}$	1	-		96 97	$\tilde{\vdash}'$	<u></u>	\downarrow	7	\dashv			\vdash	F	Ŧ	\exists			146	口	\Box	\dashv	7	7	7	\Box	二	\exists	
48	1	4	Ц	\exists		上	上	士	#	#	コ	, †		\neg	98			士	#	士				七	t	1	+		147 148	1	7	7	+	+	+	1	+	\dashv	
49 50			,	ب	\vdash	\vdash	+	+	+	+	$\bar{\dashv}$,]	Ē		99 100	$\tilde{\vdash}$	F	Ŧ	7	\exists		\Box	F	F	Ŧ	7	-		149	\square	二	耳	7	7	7	\exists	コ	\exists	*
	علد	_11	<u>ب</u>	_		Щ.	Т.	_	_		_	ι			100,		_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_	_		_	Щ.	上		L		150	_		—	_	_				لـ	